

**COM OS LEITORES DE IMAGENS 2D DA ZEBRA VOCÊ OBTÉM MAIS TECNOLOGIA PARA QUE POSSA FAZER MAIS TAREFAS COM UM ÚNICO DISPOSITIVO.**

Ao contrário de scanners 1D a laser, somente o leitor de imagem 2D pode ler códigos de barra eletrônicos e tradicionais tanto em 1D quanto em 2D e capturar imagens.

## OBTENHA MAIS

Os leitores de imagem 2D da Zebra oferecem recursos avançados para que possa FAZER MAIS em menos tempo.

### TODOS OS CÓDIGOS DE BARRA

Capture todos os códigos de barra que você vê todos os dias:

- 1D, 2D, GS1, códigos de barra de alta densidade e códigos de barra móveis
- Danificados, rasgados, mal impressos ou sob plásticos
- Códigos de barra difíceis de alcançar

### OMNI-DIRECTIONAL

Leitores de imagem 2D são omnidirecionais, o que significa que você não precisa alinhar o dispositivo com o código de barras

### ALCANCE MELHORADO

Leitores de imagem com alcance melhorado conseguem ler códigos a distâncias maiores que os scanners tradicionais

### LEITURA MÚLTIPLA

Lê múltiplos códigos de barra em um item em uma única puxada de gatilho

**OBTENHA MAIS FAÇA MAIS**  
COM OS LEITORES DE IMAGEM 2D DA ZEBRA

### MERCADO MÓVEL

Capture cupons móveis, programas de fidelidade e pagamentos

### CAPTURE DE IMAGEM

Assinaturas, documentos, prescrições

### OCR

Optical Character Recognition (OCR): Cheques, passaportes, notas fiscais, extratos bancários

### VERIFICAÇÃO DE IDADE

Carteira de motorista

A Zebra fornece a família mais completa e avançada de leitores de imagem 2D - para que você possa lidar com qualquer tipo de código de barras que seu negócio possa enfrentar.

## FAÇA MAIS

Com os leitores de imagens 2D da zebra FAÇA MAIS tarefas com um único dispositivo, fazendo mais por seus negócios.

## 60% DAS RECEITAS

A migração de investimentos de scanners a laser para leitores de imagens baseados em câmera está acontecendo em uma taxa impressionante de cerca de 60% das receitas até 2018, superando as expectativas da indústria.\*

### PROJEÇÃO

## CAGR 10%

Leitores de imagem 2D apresentam uma taxa composta de crescimento anual (CAGR) de 10%, superando o mercado de laser (-8%) e o mercado total global de portáteis (+ 5%)\*

### PROJEÇÃO

\* Pesquisa VDC, o Mercado Global de Scanners Portáteis (Parte do Programa de Pesquisa de Soluções para Códigos de Barras de 2014 - Perspectivas Estratégicas).